

Bi z Communi cat or

WakeOnLAN □ □ □ □ □ □
MC3000 □ □ □ □ □ □ □

□ 2.3 □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

図 1-1

図 1-1 PC、MC3000、インターネット、社外、社内、マジックコネクト中継管理サーバ、WOLコントローラ MC3000、サーバ、手元PC、マジックコネクト接続、①、②、③、自席PC

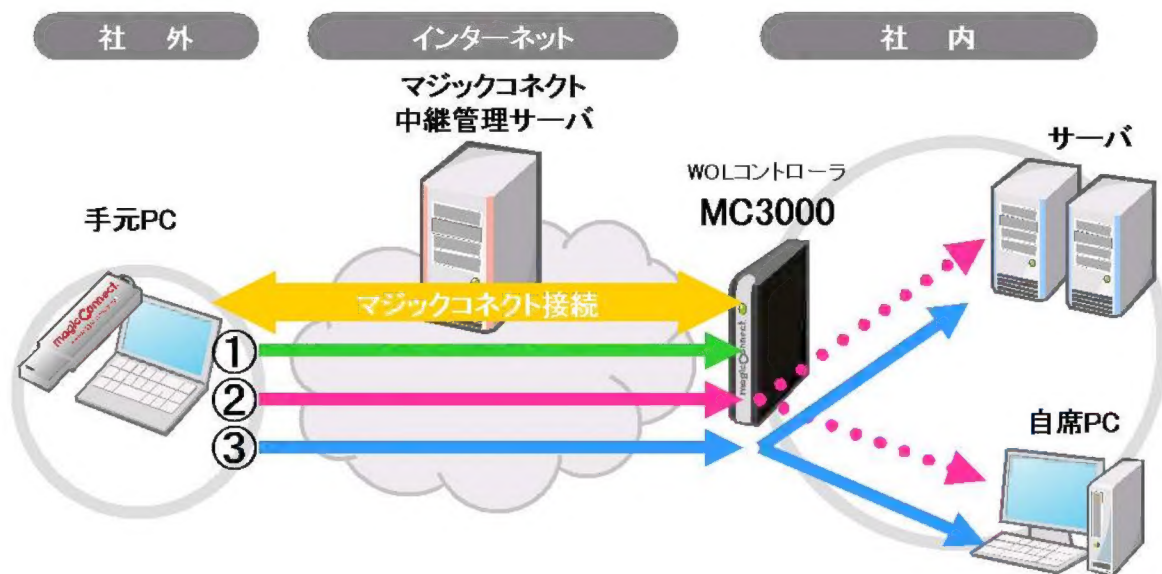
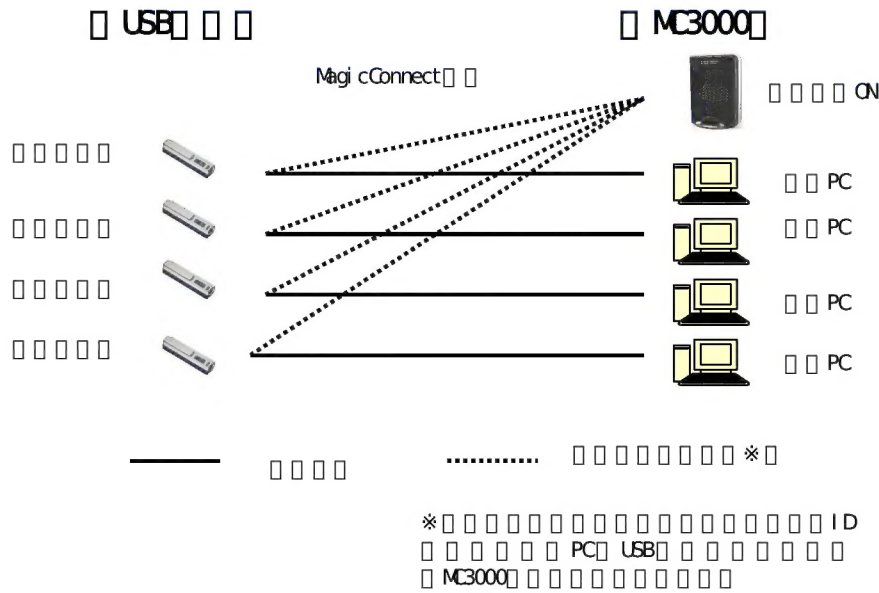


図 1-1 PC、MC3000、インターネット、社外、社内、マジックコネクト中継管理サーバ、WOLコントローラ MC3000、サーバ、手元PC、マジックコネクト接続、①、②、③、自席PC

①	②	③
<p>① / ② / ③</p> <p>マジックコネクト ① ② ③ MC3000 ① ② ③ MC3000</p> <p>WakeOnLAN ① ② ③ PC ① ② ③</p> <p>① 100 ② ③ PC ① ② ③</p>	<p>① / ② / ③</p> <p>マジックコネクト ① ② ③ MC3000 ① ② ③ MC3000</p> <p>WakeOnLAN ① ② ③ PC ① ② ③</p> <p>① 100 ② ③ PC ① ② ③</p>	<p>① / ② / ③</p> <p>マジックコネクト ① ② ③ MC3000 ① ② ③ MC3000</p> <p>WakeOnLAN ① ② ③ PC ① ② ③</p> <p>① 100 ② ③ PC ① ② ③</p>

■ PC MC3000 WakeOnLAN PC
 PC

① PC MC3000 PC Magi cConnect ()
 FLX DLO Magi cConnect



② PC

a) PC WakeOnLAN
 WakeOnLAN

b) PC Magi cConnect Client PC
 PC

目 次 WakeOnLAN

目 次
目 次

Copyright (C) NTT 2007

WakeOnLAN WakeOnLAN

WakeOnLAN

NTT

1. MagicConnect WakeOnLAN MagicConnect

PC WakeOnLAN

PC WakeOnLAN
PC WakeOnLAN
WakeOnLAN MC3000
PC

WakeOnLAN

BIOS WakeOnLAN
WakeOnLAN
BIOS PC

① BIOS

PC [F2]

② WakeOnLAN

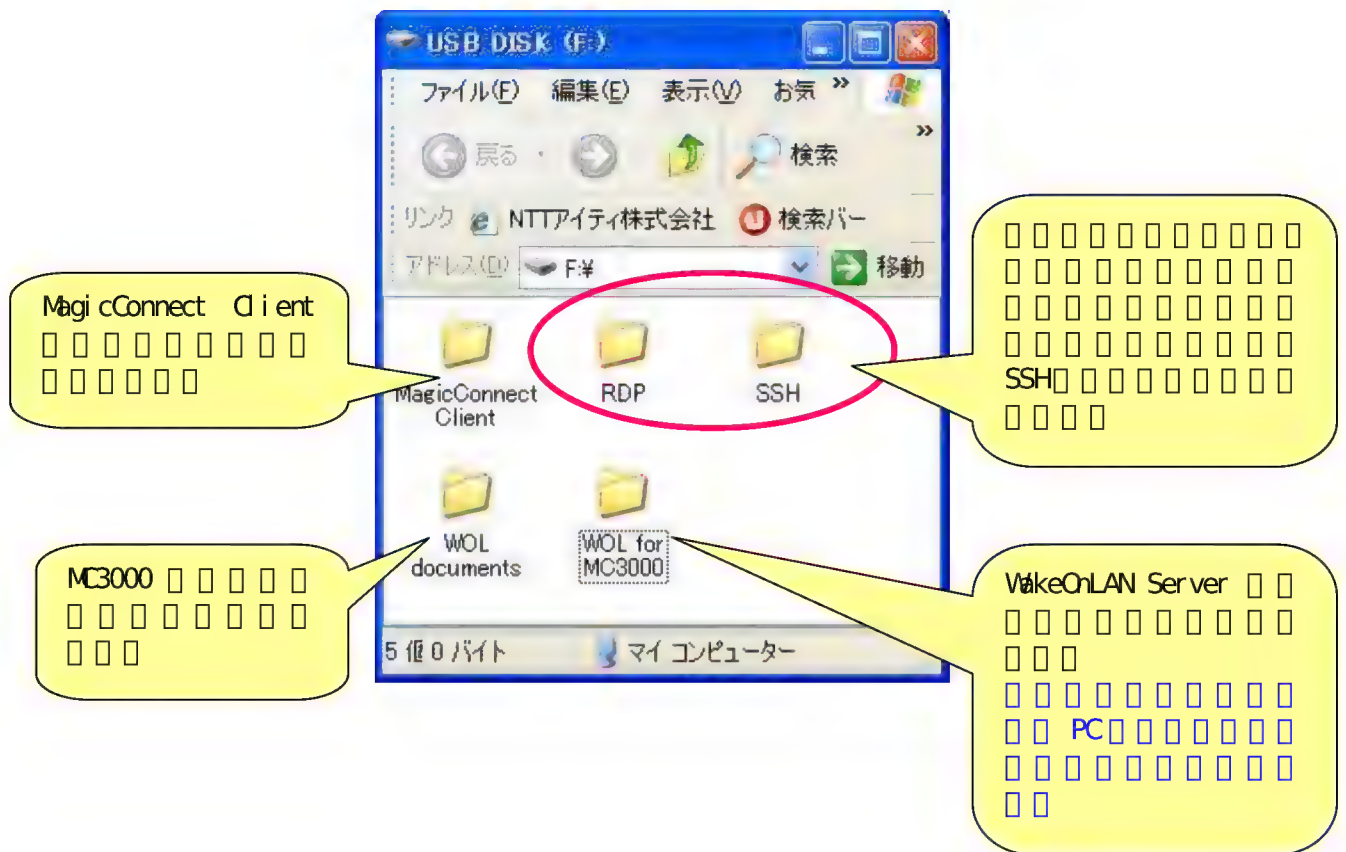
Remote Wake Up Off → On

③

[ESC] → Save Changes and Exit

1-1 USB

MC3000 USB



1-1 MC3000

1. MC3000 / Magi cConnect のインストール

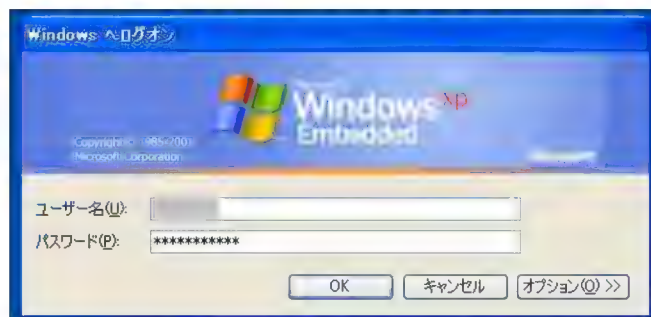
- ① PC に Magi cConnect USB を挿入し、Magi cConnect Viewer をインストールする。



- ② MC3000 の IP アドレスを確認する。



- ③ Windows Embedded を起動する。





A screenshot of a Windows XP desktop. The desktop background is blue. In the bottom-left corner, there is a green Start button with the Windows logo and the text "スタート". In the bottom-right corner, there is a yellow Start button with the Windows logo and the text "スタート". This yellow Start button is circled in red. Above the yellow Start button, there is a white taskbar area with two icons: a blue icon labeled "コントロール パネル(C)" and a yellow icon labeled "プリンタと FAX".

□ - □

PC

PC MC3000 / /

WOL MC3000 ④ WOLServer
WOLServer

PC / / USB
MC3000 SSH

- ① WOL MC3000 ④ WakeOnLAN Server
② WOLs.ini



WOL

- ☐ 5009
☐ MagicPacket 9
☐ LAN WakeOnLAN
☐ UDP
☐ 9
☐ -

PC

- ① PC
- ② PC
- ③ USB
- USB

WOLサーバ設定

WOLサーバ設定

待ち受けポート番号: 5009 初期設定

MagicPacketポート番号: 9 初期設定

MagicPacketの送信先PCの設定

対象PC名	グループ名	対象PCのMACアドレス	ブロードキャスト...
localpc-1	group-1	10-0F-1F-81-FE-37	255.255.255.255
localpc-2	group-1	10-0F-1F-81-FE-38	255.255.255.255
localpc-3	group-2	10-0F-1F-81-FE-39	255.255.255.255
localpc-4	group-2	10-0F-1F-81-FE-40	255.255.255.255
testpc-11	group-3	20-0F-1F-81-FE-11	192.168.10.255

①

③

追加 編集 削除

キャンセル 適用

PCの追加

追加するPCの設定

対象PC名: testpc-12

グループ名(任意): group-3

パスワード: *****

対象PCのMACアドレス: 20-0F-1F-81-FE-12

ブロードキャストのアドレス: 192.168.10.255

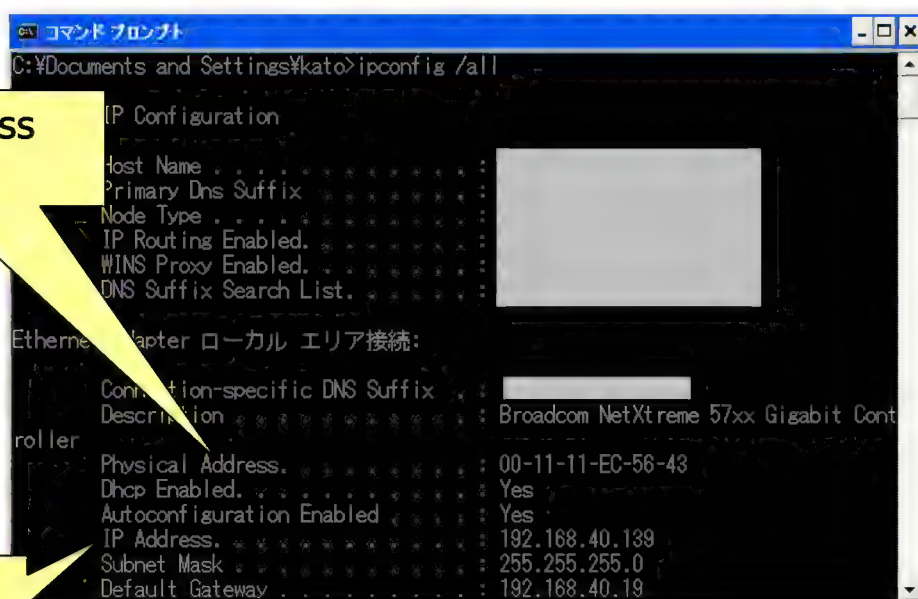
設定 キャンセル

②

PC

[illegible][illegible][illegible]

Physical Address
= MAC □ □ □ □

IP 

□ - □

IP

IP
IP
VOL
IP
IP
IP
IP

VOL MC3000

Magi cConnect MC3000 VOL
VOL

OS → EVF Utility Login

Logi n
EVF(Enhanced Write Filter) Utility Disable Write Protect
Close MC3000

Magi cConnect MC3000 VOL

- ① IP
→ Internet Protocol
IP OK
- ② VOL
→
- ③
→ Magi cConnect
OK
- ④
→
- ⑤
→ OK

OS → EVF Utility Login

Logi n
EVF(Enhanced Write Filter) Utility Enable Write Protect
Close MC3000

VikeOnLAN 00000 MC3000 000000

000 2012 6 11 2.3000

000 000000000000000000

0 100-8019 0000000000 100 10 60